Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/688,853	RODRIGUEZ ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Troy Chambers	3641	

· ·					<u>-</u>	330			<u> </u>									
:		ORI	GINAL		<u> </u>		CROSS REFERENCE(S)											
	CLASS SUBCLASS CLASS		-	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								- 1						
, 8	9		1.11															
INTE	RNATIO	DNA	L CLASSIFICA	NOITA	1								1					
z 4	1	В	15/0	0														
	+		1			-						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>                                     </del>				$\neg$	
-:-	+		1		<del>                                     </del>							· ·	-			_	-	
					┨	<b></b>							-				$\longrightarrow$	
	1		/		<u> </u>		-						ļ				$\blacksquare$	
			1															
(Assistant Examiner) (Date)						Troy Chambers 11/18/05							Total Claims Allowed: 46					
		A.	LUL	11	-2205		/, 2							Print Claim(s)			Print Fig.	
(L	.egal Ir	nstyl	ments Exam	iner)	(Date)		(Pri	mary Exa	aminer)		(Date)	)		4			,	
					· · ·	<u> </u>								1			2	
	<u> </u>			·						4				7.7.0			4.47	
111	Claim T	s re	numbered		same or		resei	iced by		cant	<u>П</u> с	PA T		] T.D.   T	<del>- \</del>	□ R.		
<u>a</u>	la		=	Original	<u></u>	Original		<u>a</u>	Original		<u>a</u>	Original		Final		ا ۾	Originat	
Final	Original		Final	rig	Final	rigi		Final	rig		Final	)rig	i	Final		Final	rig	
Ľ.	0	_					]			_								
<u>                                     </u>	1		6	31		61	ļ	44	91	ļ		121		151	<u> </u>		181	
<u> </u>	2	4	7	32		62	ļ	45	92	1	<u> </u>	122		152	-		182	
<u> </u>	3	-	8	33		63	ł	46	93	1		123 124	-	153 154	ŀ		183 184	
	5	-	9 10	34 35		64	ł		94 95	┨		125		155	F		185	
<del> </del>	6	-	11	36		66	ł		96	1		126		156	<b> </b>		186	
:	7		12	37		67	i		97	1		127		157	r		187	
:	8	┪	13	38		68			98	1		128		158			188	
	9	7	14	39		69	1		99	]		129		159			189	
	10		15	40		70			100	]		130		160			190	
	11		16	41	24	71			101	1		131		161	<u> </u>		191	
<u> </u>	12	_	17	42	25	72		<u></u>	102	4	L	132	<u> </u>	162	<u> </u>		192	
:	13	4	18	43	26	73			103	4		133	-	163	}-		193	
-	14	$\dashv$	19	44	27	74	-		104	-		134		164	}-		194	
<u>                                     </u>	15 16	$\dashv$	20	45 46	28 29	75 76	-	-	105 106	1	<u> </u>	135 136	-	165 166	}		195 196	
-	17	$\dashv$	22	47	30	77	1		107	1	<b></b>	137	-	167	-		197	
1	18	$\dashv$	23	48	31	78	1		108	i	<b></b>	138	-	168			198	
+	19	$\dashv$		49	32	79	1		109	1		139		169	F		199	
	20	_		50	33	80	1		110	1		140		170	ľ		200	
<u>.</u>	21			51	34	81			111	]		141		171			201	
	22			52	35	82	1		112	1		142		172			202	
<u> </u> :	23			53	36	83	-		113	1	L	143		173	L		203	
:	24			54	37	84	ļ	ļ	114	1		144		174			204	
-	25 26			55	38	85	}	-	115	4		145	<u> </u>	175	-		205	
1 2	26		<del>  </del>	56 57	39 40	86 87	1		116 117	1		146	-	176 177	-		206 207	
3	28	_	-	58	41	88	-	<del> </del>	118	1		147	-	178	}		207	
: 4	29			59	42	89	1		119	1	<b>-</b>	149	-	179	<b> </b>		209	
: 5	30	<b>−</b>		60	43	90	1		120	1		150	-	180	ŀ		210	
			Trademark 0			1		•		·		· :		Part of Pa	nor No	111		

**ISSUE CLASSIFICATION**